



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Coloris	Prix public conseillé
IM5065-10193	Montage INNOMOUNT QD Blaser/Sauer 505 S&B Convex	Vente libre	2	1	Noir	495, 00 € TTC

Montage rapide dédié Schmidt & Bender Convex

Le montage **INNOMOUNT QD** pour interfaces **Blaser et Sauer 505** dédié aux optiques **Schmidt & Bender Convex** offre une solution de fixation rapide et parfaitement maîtrisée. Grâce à ses leviers escamotables sécurisés, il permet un montage et démontage fluide, sans outil, tout en garantissant une excellente répétabilité du point d'impact. À l'usage, on apprécie la précision des ajustements et la rigidité de l'ensemble, qui inspirent immédiatement confiance.

- **Interface** : Compatible rails Blaser et Sauer 505
- **Compatibilité optique** : Schmidt & Bender Convex
- **Système** : Levier de verrouillage escamotable sécurisé
- **Commandes** : Boutons poussoirs pour déverrouillage
- **Matériaux** : Aluminium haute résistance / acier traité
- **Compatibilité** : Schmidt & Bender Convex
- **Hauteur** : 10 mm
- **Longueur totale** : 120 mm
- **Interface** : Blaser / Sauer 505

Le montage **INNOMOUNT QD** pour Schmidt & Bender Convex est conçu pour offrir une fixation rapide et fiable, parfaitement adaptée à cette optique spécifique.

Un système Quick Detach précis

Les **leviers escamotables sécurisés** permettent un montage et démontage rapide sans outil. Les boutons poussoirs assurent une manipulation contrôlée, évitant toute ouverture accidentelle.

Une compatibilité dédiée

Ce montage est spécifiquement conçu pour les optiques **Schmidt & Bender Convex**, garantissant un ajustement optimal et une intégration parfaite.

Robustesse et stabilité

Avec sa **longueur de 120 mm** et sa construction en **aluminium haute résistance** et **acier traité**, ce montage offre une excellente rigidité et une tenue durable dans le temps.

F.A.Q

Le montage est-il compatible avec d'autres optiques ?

Non, ce modèle est spécifiquement conçu pour les optiques Schmidt & Bender Convex.

Le montage nécessite-t-il des outils ?

Non, le système QD permet un montage et démontage rapide sans outil.

Le réglage est-il conservé après démontage ?

Oui, si le montage est correctement ajusté, la répétabilité du point d'impact est assurée.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.